Index of Claims

App	lication	Control	No.
-----	----------	---------	-----

09/591,015

Applicant(s)/Patent under Reexamination

Examiner

SEBASTIAN ET AL.
Art Unit

James D. Ewart

2617

√	Rejected
=	Allowed

__ (Through numeral)
Cancelled

Restricted I Interf

N	Non-Elected
	Interference

Α	Appeal
0	Objected

	.1	D-4-				Olein									٦.	Claim																
Cla	aim	2000	_	Date						CI	Claim Date								-	Claim Date								ᅴ				
Final	Original	(2-11-2)									Final	Original			,							Final	Original									
i	1	Ξ					Т					51	T		_		T	T	Ť		1		101		T	Ħ	 		Г	П		П
2	2	1			T	T	T-	\vdash		\neg		52	Ħ				\dashv	\top	Ť		1		102		┪			\vdash		П		
3	3	П			T	T						53		П			7				1		103		Τ		İ			П		
Y	4	П			Π			Π		\neg		54					_	7	1		1		104		┪		İ			П		П
5	5	П			Т				П			55	П								1		105					i		П		
6	6	Т				Т			П			56					T	┪	T		1		106		-		Г			П		
7	7	Π					Г					57				\neg		T	T	7	1		107		Г							П
9	8											58		П							1		108		Γ		Г			П		
5	9											59							T		7		109				Г			П		
10	10	П			Τ							60					T		T	\neg	1		110		Π					П		П
$\Box L$	_11											61											111			Г	Π		Г	П		П
12	12											62							Ι				112				Π					П
13	13			L								63							T].		113		Π							
14	14	Щ		Ĺ			$oxed{\Box}$	L	Ш			64				\Box	\Box		\prod]		114									
15	15											65											115									
16	16	\perp		_	<u> </u>	乚						66			_								116									
7	17	1		L	<u> </u>			L				67].		117									
18	_18	Ш		L	L							68											118									
185	19	L		L						_]		69]		119									
26	20	1			L	L		L				70											120									
	-2 1		L	_	L							71]		121									
	22			L	<u> </u>	L						72											122									
	23		L	L	_	<u>L</u>		L	Ш			73	Ш				┸	┸]		123									
	24		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Ш			74	Ш			\perp	\perp	\perp	┸				124									
	25			┖	┖	_	↓_					75	Ш										125		Ш		L					
	26			_	ļ	L	_					76					\perp	\perp	\perp		1		126				L					
	27			_	L	L	<u> </u>		Ш			77					\perp	\perp	┵	\bot	Ţ		127									
	28		<u> </u>	_	<u> </u>		L		Щ	_		78	Ш						1				128									
	29		<u> </u>	_	_					_		79	Ш				_	_	\perp]		129	•								\square
	30		L	_	_	\perp	$oxed{igspace}$	$oxed{oxed}$		_		80	Ш					\perp	1		ļ		130									
	31		<u> </u>	_	╙	_			Щ	4		81	Ш		_		\perp	┸	1			Щ	131		_	_						
	32	_	ļ.,		_	_		<u> </u>		_		82	Ш				4	\perp	\downarrow		ļ		132		_							
	33				<u> </u>	ļ	<u> </u>	ļ				83	Ш		_		_	_	\perp				133		_							_
$\vdash \vdash$	34		├	<u> </u>	₩	<u> </u>	<u> </u>	L	\sqcup	_	<u> </u>	84	\sqcup	\dashv		\perp	\perp	+	4			igsquare	134		\vdash	<u> </u>	<u> </u>	_	Щ	\sqcup		ᆜ
\vdash	35		<u> </u>	<u> </u>	ــــ	<u> </u>	<u> </u>		\sqcup	_		85	\sqcup			1	_	_	1	\perp	1	\sqcup	135		_	ļ	ᆫ					ᆜ
\vdash	36		₽	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	\sqcup	\dashv		86	$\vdash \vdash$			4	\bot	4	1		4	\sqcup	136		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Щ			
\vdash	37		ऻ_	_	├	\vdash	<u> </u>	-	\sqcup	_	<u> </u>	87	H	4	_	_	4	4	\bot		1		137		<u> </u>	\vdash	<u> </u>		Щ			
-	38		<u> </u>	\vdash	⊢-	—	 —			_	<u> </u>	88	\sqcup		_	_	4	_	\bot	\perp			138		<u> </u>	\vdash	<u> </u>		\sqcup			Щ
\vdash	39		<u> </u>	\vdash	⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup	_	<u> </u>	89	\sqcup	\dashv	_	4	4	4	1	_	1	$\vdash \vdash \vdash$	139		L	$oxed{igspace}$	<u> </u>	_	\sqcup	\sqcup	_	ᅴ
\vdash	40	_	 	<u> </u>	├	\vdash	\vdash	\vdash	Ш	\dashv	<u> </u>	90	\sqcup			_	+	\bot	+	-		$\vdash \vdash$	140			_	_		Щ	\Box	_	ᅴ
$\vdash \vdash$	41		 —	_	├	-	—		Ш	4	<u> </u>	91	\sqcup		_}	\dashv	+	+	4	- -	-	┝	141		\vdash	<u> </u>	_		Ш		_	ᅴ
	42		<u> </u>	<u> </u>	\vdash		 	<u> </u>	Н	\dashv	<u> </u>	92	\sqcup	_	4	\dashv	4	+	4		1	├ —	142		\vdash	Ш	\vdash		Ш		_	\dashv
$\vdash \vdash$	43		 			\vdash	<u> </u>			_	L	93	\sqcup	_	_	+	_	-	4	4	1	$\vdash \vdash$	143		\vdash	Щ	L	<u></u>	Ш	Ц	_	_
\vdash	44		<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н	\vdash	\dashv		94	\sqcup			-		+	+	- -			144		<u> </u>	Ш	<u> </u>		$\vdash \vdash$	_		_
\vdash	45	_	-	_	├-	-	├	\vdash	$\vdash \vdash$	\dashv	<u> </u>	95	-		\dashv	+	+	+	+	-		 	145		\sqcup	Щ	Щ	\Box	\sqcup	\dashv	_	_
	46			_	<u> </u>	_	⊢	Н		4	<u> </u>	96		_	-	+	+	4	+				146		Щ	Щ	Ш					_
\vdash	47	_	\vdash	_		\vdash	-	\vdash	\vdash	\dashv	<u> </u>	97	$\vdash \vdash$	-	4	4	+	4	+		1	┝─┤	147		Ш	L.,	<u> </u>			_		_
$\vdash \dashv$	48	_	-	-	-	\vdash		\vdash	\sqcup	\dashv	— —	98	\sqcup			_	4	-	4	-	{	┝─┤	148		Ш		Щ			_	_	_
$\vdash \vdash \mid$	49	_	-	_	<u> </u>	Н	\vdash	$\vdash \vdash$	\vdash	\dashv	<u> </u>	99	$\vdash \vdash$	-	-	_	-	+	+			\vdash	149		Ш		L	_	\square	_	_	_
لــــا	50				L	1	L.	L			L	100	Ш			L_	Ц.	丄	\perp	Л.,]	لــــا	150									